



CAS D'UNE POSE EN CHENAL

Le batardeau doit être installé sur une paroi plane en béton dosé à 350 kg de ciment/m³. Le diamètre de perçage des fixations est de 10 mm.

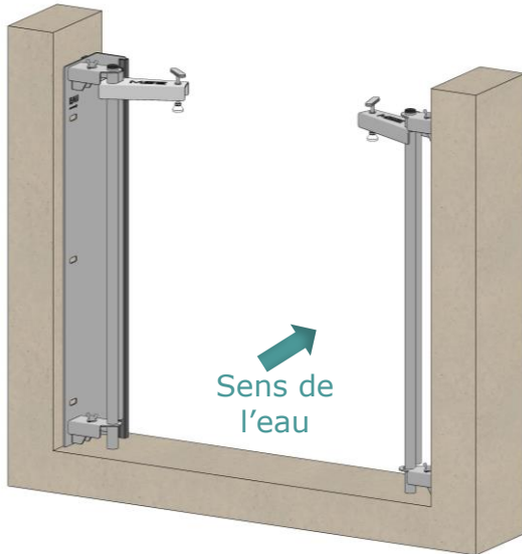


Fig. 1

VUE DE DESSUS

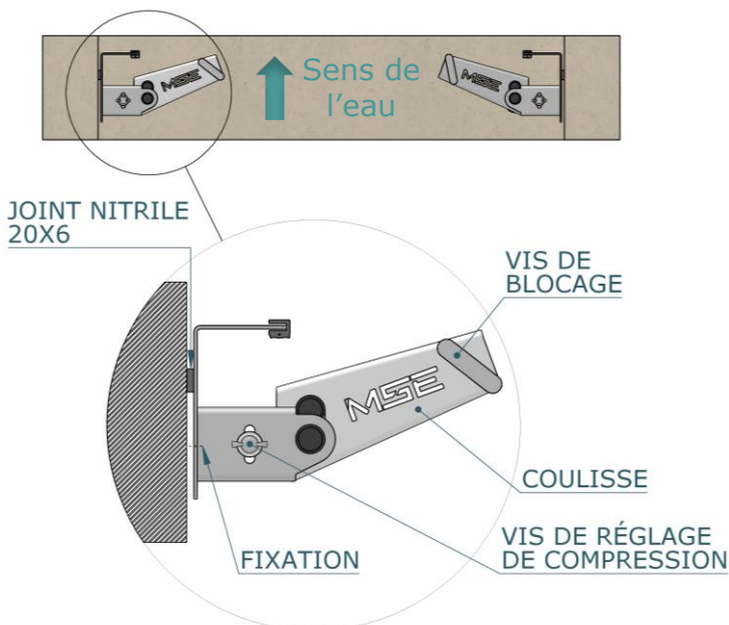
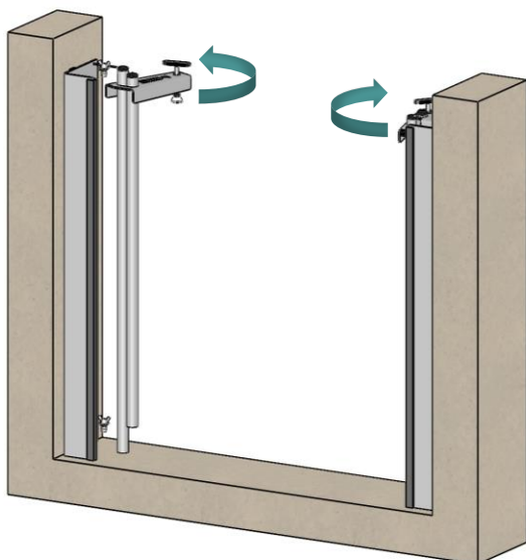
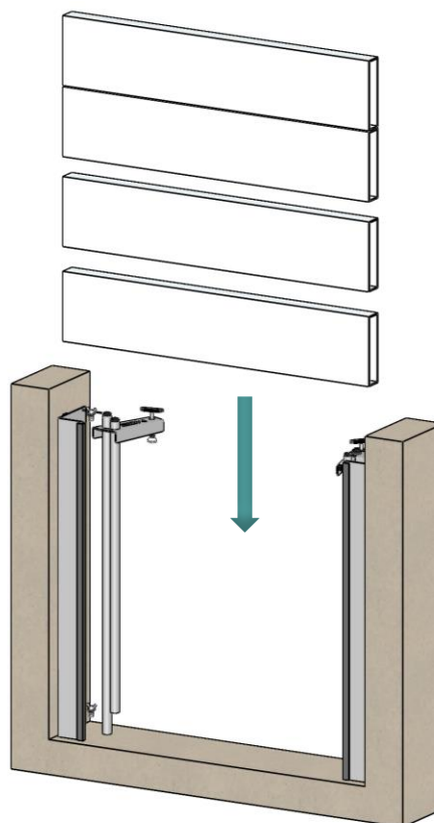


Fig. 2

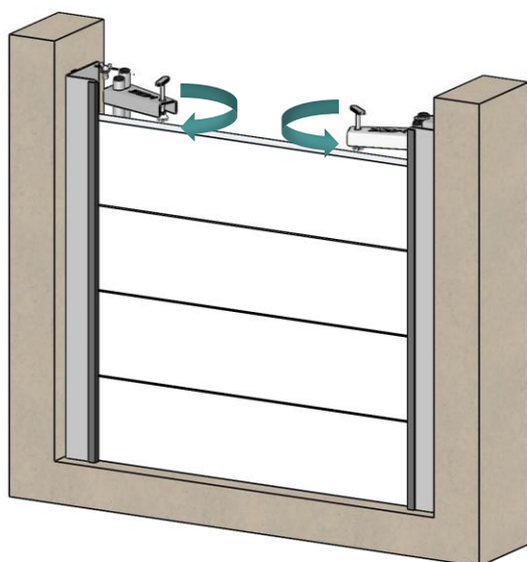
1. Fixer les glissières de part et d'autre de l'ouverture en respectant le sens de pose suivant les schémas à gauche.



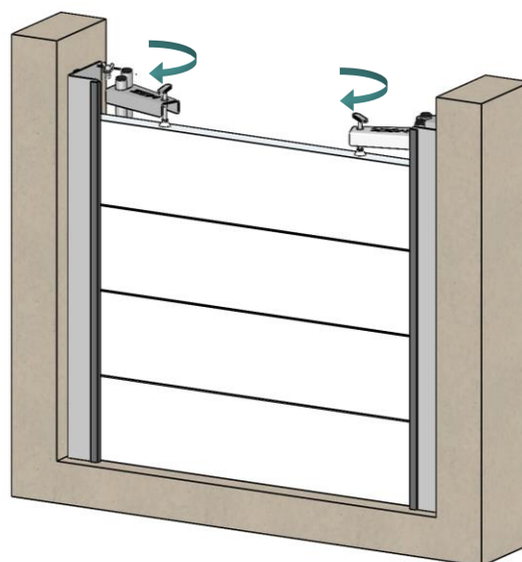
2. Tourner les coulisses gauche et droite comme indiqué ci-dessus



3. Enfiler les lames en veillant bien à positionner le joint entre chaque lame



4. Tourner les coulisses gauche et droite comme indiqué ci-dessus pour bloquer l'ensemble des lames horizontalement (*)



5. Serrer les vis de blocage comme indiqué ci-dessus pour bloquer les lames verticalement

(*) Si les lames ne compriment pas suffisamment le joint, agir sur la vis de compression (voir fig.2)